



- Kompaktowa konstrukcja ułatwiająca instalację
- Niski poziom szumów
- Sterownik ścienny
- Pilot zdalnego sterowania
- Tryb oszczędzania energii
- Tryb pracy nocnej
- Automatycznie ustawiane przewodnice
- Panel klimatyzatora kasetowego AZ-X18J

Nowy klimatyzator kasetowy z inwertorem. Znamionowy pobór mocy (MAKS.) w trybie chłodzenia: 2.200 W, w trybie ogrzewania: 2.600 W. Wymiary panelu (szer. x wys. x gł.): 950 mm x 60 mm x 950 mm

Ogólne

- Wydajność chłodzenia (kW): **5,0**
- Wydajność chłodzenia min.-maks. (kW): **1,16-5,0**
- Wydajność ogrzewania (kW): **5,8**
- Wydajność ogrzewania min.-maks. (kW): **1,02-5,8**
- Zasilanie (V / Hz): **230-240 - 50**
- Natężenie prądu podczas chłodzenia (A): **8,90**
- Natężenie prądu podczas ogrzewania (A): **10,00**
- Pobór mocy w trybie chłodzenia (W): **1,71**
- Pobór mocy w trybie chłodzenia min-maks (W): **0,50-1,71**
- Pobór mocy w trybie ogrzewania (W): **1,93**
- Pobór mocy w trybie ogrzewania min-maks (W): **0,51-1,93**
- Norma EER Cool: **2,9**
- Wydajność cieplna (COP): **3,0**
- Klasa sprawności energetycznej: w trybie chłodzenia: **C**
- Roczne zużycie energii (kWh): **855**
- Klasa sprawności energetycznej: w trybie ogrzewania: **D**
- Natężenie szumów (jednostka zewnętrzna) (tr. Hi/Lo) w dB(A): **47/42**
- Ciśnienie szumów (jednostka zewnętrzna) w dB (A): **56**
- Wydajność wentylatora - jednostka wewnętrzna (tryby Hi, Cool) w m³/min: **11,3**
- Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x gł. x wys.) w mm: **600 x 230 x 600**
- Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x gł. x wys.) w mm: **848 x 540 x 320**
- Waga netto jednostki wewnętrznej (kg): **20**
- Waga netto jednostki zewnętrznej (kg): **36**
- Średnica rurki gazowej (w calach): **1/4**
- Średnica rurki gazowej (w calach): **1/2**
- Czynnik chłodzący: **R410A**
- Maksymalna długość rurki (m): **5-20**
- Maksymalna długość bez ładowania (m): **5**
- Maksymalna różnica wysokości (m): **15**